## REPUBLIQUE FRANÇAISE

## INSTITUT NATIONAL

## RAPPORT DE RECHERCHE **PRELIMINAIRE**

Nº d'enregistrement national

de la PROPRIETE INDUSTRIELLE

2

établi sur la base des dernières revendications déposées avant le commencement de la recherche FA 517313 FR 9508401

Catégorie	Citation du document avec indication, en cas d des parties pertinentes	e besoin,	de la demande examinée	
Х	US-A-4 736 386 (NICHOLS) 5 Avr * abrégé; figure 3 * * colonne 2, ligne 46 - ligne		1-5	
X	US-A-4 987 375 (WU KUANG-TSAN 22 Janvier 1991 * abrégé; figure 2 * * colonne 2, ligne 7 *	& MCNICOL)	1-5	
X	IEEE TRANSACTIONS ON COMMUNICA vol. 30, no. 10, Octobre 1982 US, pages 2385-2390, YOSHIO MATSUO & JUNJI NAMIKI recovery systems for arbitrari APK signals' * page 2387, colonne de gauche alinéa 3 *	NEW YORK, 'Carrier ly mapped	1-5	
X	EP-A-O 309 038 (LABORATOIRE D' ET DE PHYSIQUE APPLIQUÉE; PHI Mars 1989 * abrégé; figures 1-3 * * colonne 3, ligne 3 - ligne 3 * colonne 3, ligne 50 - ligne * colonne 4, ligne 15 - ligne	LIPS ) 29 5 * 54 *	1-5	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.CL.6)
A	DE-C-42 16 156 (ANT) 19 Août 1 * abrégé; figure 3 *	993	1-5	
A	US-A-4 057 762 (JUNJI NAMIKI) 1977 * abrégé; figures 2,3 *	8 Novembre	1-5	
	Date d'achèvem	est de la recherche	1	Examinateur
	12 M	ars 1996	Scr	iven, P
X: particulièrement pertinent à lui seul Y: particulièrement pertinent a lui seul Y: particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A: pertinent à l'encontre d'au moins une revendication ou arrière-plan technologique général O: divulgation non-écrite P: document intercalaire		T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons  &: membre de la même famille, document correspondant		

## ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRELIMINAIRE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO.

FA 517313 FR 9508401

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

12-03-1996

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US-A-4736386		AUCUN		
US-A-4987375	22-01-91	CA-C- CA-A-	2025827 2025827	05-04-94 16-08-91
EP-A-0309038	29-03-89	FR-A- CA-A- DE-A- DE-T- JP-A- US-A-	2621188 1304450 3881622 3881622 1103051 4958360	31-03-89 30-06-92 15-07-93 23-12-93 20-04-89 18-09-90
DE-C-4216156	19-08-93	EP-A-	0571788	01-12-93
US-A-4057762	08-11-77	JP-C- JP-A- JP-B-	1246151 52079862 59017916	25-12-84 05-07-77 24-04-84